			ndex (of C	lai	ms 					1	pplic 0/81 xam uan		Api Red PO Art 281	TAI Uni		t un	dei									
√ Rejected			ted		-	(T		gh n		ral)		N	N	on-El	ect	ed		A	Appeal								
		=	Allow	ed				Re	stric	ted			ı	In	terfe	ren	ce		0	Objected							
CI	aim	a.		Date			7	Cla	aim			Da	te			1	Cla	alm	Γ		-	Date	1			\neg	
Final	Original	40/5						Final	Original								Final	Original									
	Q					\Box	\exists		51	1	丰	\perp	\Box	コ	T			101	口	丰	口		コ	\dashv	コ	\exists	
\vdash	(3)	1	++	++	+	╁┼	\dashv		52 53	+	+	╫	+	\dashv	+-			102 103	Н	+	Н	\dashv	+	\dashv	┥	-	
	5	-		\Box	#	耳	4		54 55			丰	口	7	丰			104	口	1	Ħ		コ	コ	#	\exists	
									22		1		_11			ı L		105	i l	l_	ш			- 1	- 1	- 1	

Claim	Cla	im	a.			_[<u>Date</u>	B					Cla	im	L.,			0	ate					Ci	alm				- (Date	<u> </u>			
C	Final	Original	2005										Final	Original										Final	Original									
C C C C C C C C C C C C C		(i)		П	┪				Г	П	П			51	П	П		\dashv	┪	十	十	1	1		101	_		\vdash				П	Π	\neg
C			5	П	┪				П	Г	П				П				\neg	寸	1	┰			102			Т		П		П	П	\neg
S4		(3)	12	П	┪					Г					П	П		\dashv	ヿ	十	\top	1	1						П	П	П		П	\neg
5			_	П	┑				Π	Г	П			54		П		\neg	┪	寸	-	1	ĺ		104				П				П	П
C			П	П	7					П	П							\neg		\top	\top	\top	ĺ		105				$\overline{}$	П			\Box	\neg
T		(6)	П	П	7						П				П			\dashv	_	す	十	\top			106				П				\Box	\Box
Solution Solution			П	П	┪				Г		П				П	П		\neg	┪	1	十	\top	il		107					П			\Box	\Box
9 10 10 10 10 10 10 11		8	Π	П	7				Г	Г	П			58				\neg		\top	╅	 	1 1										\Box	\neg
10		9	П	П	T					П	П			59				\Box	╛	十	┪	\top	1		109		_		П				コ	\neg
11		10	П	П	ヿ	-			Г		П			60					↰	7	1	\top	١١		110					-		П	一	\neg
12 V		11	Π	П	ヿ		П		ÎΠ		П							\neg	寸	十	Ť	1	ĺ		111								\sqcap	_
13				П	П				П	Г		·		62	П			\neg	ヿ	1	╅	Т	il		112							П	\neg	
14			Ξ	П							П	ا. ا		63				П	T	Т	7	Т	ĺĺ		113								コ	
115		14	=											64				П		Т	\top	T	ĺΙ		114								П	\neg
17 0 67 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120		<u>(13)</u>	4											65)		115								П	7
18 V		16																	\Box	T)		116							П	П	
19			0									Į		67						Т					117								\Box	\Box
120			_	Ц	_																												\Box	
(2) ≥ 121 72 ≥ 122 23 123 24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 134 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 138 93 43 94 44 94 45 97 46 97 48 98 49 99			✓	Ш								L		69					. [$oxed{oxed}$]		119								\Box	
22	\square	20	~	Ц	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}$		Ш									\perp]										\Box	\supset
73 73 123 124 124 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 128 129 129 129 129 130 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 147 146 147 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			تحا	Ш	_					Ш		l																					\Box	\Box
24 124 124 125 125 125 126 125 126 126 127 126 127 127 127 128	\sqcup		ie,	Щ	_				Ш			l						\Box	\perp														\square	
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 136 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149	\vdash		_	Н	4	_	_			Ш	Ц	ı				_	_	┙	_	_	1				123	_					_		\Box	
26 76 126 27 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 138 36 86 138 37 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 95 144 47 98 148 48 98 148 48 99 148	\vdash		Ш	Щ	4	_	İ			Ш	Ц	ı				_		_	_	┸		Ш				_	_			Ш			Ц	
27 38 77 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 138 37 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148 48 99 148		25	-	$\vdash \vdash$	4	_			Н	Ш	4	ŀ	\rightarrow		Н	_	_	4	4	4	4_	\bot			125	_	_		Ц				┙	_
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	\vdash		L	${f H}$	4	-4			Н	Ш	_	ŀ			Щ	_	_	4	4	4	┵	\bot			126	_	_		Щ	Ш	Ц		_	_
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 48 98 148 149	\vdash		⊢	\vdash	4	-4	_		-	Н		ŀ			Н	-		4	4	4	4	+			127	4	4		Ц	Ш		Ш	4	_
30	\vdash		Н	┝	+		_	-	Н	Н	⊣	ŀ	-	78	Н	4	4	4	+	+	-	\perp		-	128	4	4	\Box	П	Н	Ш	Н	\dashv	4
31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 138 37 87 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148 48 98 148 49 99 149	\vdash		Н	\vdash	\dashv		\dashv	Н	Н	Н	⊣	ŀ	\dashv	79	Н	-		4	4	-	-	+			129	4	4	=	Н	Н	4	Ц	-	4
32 82 33 132 34 134 35 84 36 85 37 136 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 48 98 49 99	\vdash		Н	\vdash	┪	-	\dashv	H	Н	Н	┥	ł			Н	\dashv	-1	┥	+	+	+-	╀			130	-		_	-	Н	\dashv	4	-	
33 34 35 34 35 36 35 36 35 36 36 37 38 37 38 <td< td=""><td> </td><td></td><td>Н</td><td>-</td><td>╅</td><td>-</td><td>\dashv</td><td>-</td><td>Н</td><td>Н</td><td>ᅱ</td><td>ŀ</td><td>-</td><td></td><td>Н</td><td>┥</td><td>┥</td><td>ᅪ</td><td>┵</td><td>┿</td><td></td><td>╁┤</td><td></td><td>_</td><td>131</td><td>-</td><td>\dashv</td><td></td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td></td><td>-</td><td>-</td></td<>	 		Н	-	╅	-	\dashv	-	Н	Н	ᅱ	ŀ	-		Н	┥	┥	ᅪ	┵	┿		╁┤		_	131	-	\dashv		Н	Н	Н		-	-
34 84 134 35 85 135 36 136 136 37 136 137 38 87 138 39 88 138 40 90 140 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 148 46 96 148 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 	33	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	Н	Н	H		ŀ		82	Н	-+		+	+	┿	┿	\vdash		-	134	-	\dashv		Н	H	\dashv	-4	\dashv	-
35 36 36 37 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	\vdash		H	+	\dashv	\dashv	\dashv	Н	Н	$\vdash\vdash$	\dashv	ŀ	-	84	Н	┥		+	+	┿	┿	+			134		┥	_	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
36 37 136 137 38 88 138 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 97 147 148 48 98 148 148 49 99 149 149		35	Н	\dashv	\dashv	┪	\dashv	\vdash	Н	\vdash	\dashv	ł			Н	┥	┥	┰	\dashv	╅	+	Н			136	\dashv	\dashv		Н	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv
37 88 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 148 149 149	\vdash		Н	\dashv	+	+	\dashv	-	Н	Н	\dashv	ł	-		Н	┪		\dashv	\dashv	╅	╁	╁┤			138			-	Н	$\vdash \dashv$		\dashv	\dashv	\dashv
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149			H	\vdash	+	┪	\dashv	\vdash	Н	\vdash	\dashv	ł	\dashv		\vdash	ᅱ		┪	+	十	+	+	 		137		┪	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-1
39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99 149			H		+	┪	\dashv	\vdash	Н	\vdash	\dashv	ł			\dashv	寸	┪	┪	+	+	+	+				-1	┥	-	Н	\dashv	┥	\dashv	\dashv	\dashv
40 90 41 91 42 92 43 93 44 93 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149			\vdash	\vdash	+	┪	\dashv	Н	Н	\vdash	ᅱ	ł	\dashv		\dashv	寸	-1	十	+	+	+	\vdash		_		-	-	_	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
41 91 42 92 43 93 44 93 45 94 46 95 47 96 48 98 49 99 141 142 143 144 145 146 97 148 149				\Box	7	┪	\dashv		П		7	ŀ			\dashv	_	┪	+	+	十	+	Н			140	-1	┪	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\Box	7	7	\dashv	П	П		┪	l	-		-	7	-1	7	-†	+	†	Ħ		-		┪	┪	-	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
43				\sqcap	7	٦	\neg		П		ヿ゙	ı	\dashv			1	寸	┪	十	1	十	⇈				-	7	\neg	Н		一	-	\dashv	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43			T						ヿ	ľ	\neg		\dashv	一	T	┪	寸	7	1	17			143	7	\dashv	\neg	П	\neg	一	_		\neg
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44			_T		_1					ı			\Box	┪	寸	┪	1	十	\top	17	 	\neg		寸	_		Н	\dashv	一	1	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148 49 99					Ī	╗						ľ	i			┪	寸	7	寸	7	十	П			145	┪	┪		Н	\dashv	┪	┪	╛	\dashv
47 97 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					I						┚	Ī							┱	1	Ť	П				7	┪	\neg	М		\dashv	寸	_	\neg
48					I						\Box			97		╗	丁	✝	T	\top	Ī	П				\dashv	┪	\neg	\Box	_	一	\dashv	1	\neg
49 99 149	\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\Box	J									J	J	\Box	T	T	Ι	\Box			148		\neg				\neg	づ	寸	ヿ
50	Ш			\Box	\perp		⅃				J			99		\Box	\Box	\Box	\Box	J	Ι		ן ו		149							丁	╛	
	Ш	50		\perp	\perp									100		\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathrm{I}}$	floor	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		[150	┚	J				丁	丁	丁	